

SON-T Comfort **(舒适** 型)

SON-T Comfort 250W/621 E40 1SL

高压钠灯,管状透明型外部灯泡,色彩效果舒适

产品数据

• 整体参数

系统描述 外部 触发器 灯头座 E40 玻壳 T46 [T 46mm] 玻壳端口 诱明 任意 [任意或万能 (U)] 运行位置 5%失效时寿命 9000 hr 10%失效时寿命 12000 hr 20%失效时寿命 16000 hr 50%失效时寿命 24000 hr LSF 场致发光片,额 65 % 定 20000 小时,12 小时循环 LSF 场致发光片,额 80 % 定 16000 小时,12 小时循环 LSF 场致发光片, 额 90 % 定 12000 小时,12 小时循环 LSF 场致发光片, 额 96 % 定 8000 小时, 12 小 时循环 LSF 场致发光片, 额 98 % 定 6000 小时, 12 小 时循环 LSF 场致发光片, 额 99 % 定 4000 小时, 12 小

• 电参数

时循环

时循环

LSF 场致发光片, 额

定 2000 小时, 12 小

色标 621 显色指数 65 (nom), 70 (max) Ra8 色温 2150 K

50 %

色温技术 2050 (min), 2150 (nom), 2250 (max) K 色度坐标 X 514 -色度坐标Y 420 -平均亮度 EM 400 cd/cm2 照明效率,额定场致 93 Lm/W 发光片 25°C LLMF 场致发光片, 90 % 额定 20000 小时 LLMF 场致发光片, 91 % 额定 16000 小时 LLMF 场致发光片, 92 % 额定 12000 小时 LLMF 场致发光片, 93 % 额定 8000 小时 LLMF 场致发光片, 94 % 额定 6000 小时 LLMF 场致发光片, 95 % 额定 4000 小时 LLMF 场致发光片, 96 % 额定 2000 小时 光通量,场致发光 23000 Lm 片 25°C,额定

• 电参数

额定光源功率 250 W 100 V 灯电压 灯电流 (配电感镇流 3.05 A 器时) 触发时间 5 (max) s 运行时间 90% 15 (max) min 可调光 No 重新触发时间[秒] 120 (max) s 光源功率, EM 25°C 248 W ,额定



sense and simplicity

SON-T Comfort (舒适型)

光源功率,电磁 250 W 25°C,标称

• 环境参数

汞 (Hg) 含量 38 mg

• 灯具设计需求

灯头灯座温度 250 (max) C 灯管温度 450 (max) C

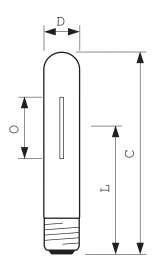
• 产品尺寸

总长 C 257 (max) mm 直径 D 47 (max) mm 光中心长度 L 158 mm 弧长 O 53 mm

安全提示

Control gear must include end-of-life protection (IEC60662, IEC 62035)

二维绘图

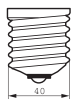


• 产品数据

订单代码 928156009230 完整的产品名称 订单产品名称 SON-T Comfort 250W/621 E40 1SL SON-T Comfort 250W/621 E40 1SL/12 每一包中的件数 包装配置 12 每一个外箱中的包 12 数 包上的条形码 -8711500179852 EAN1 外箱上的条形码 -8711500183187 EAN3 物流代码 - 12NC 928156009230 ILCOS 代码 每件净重 STM-250-H/E-E40 0.166 kg

SON-T Comfort, E40

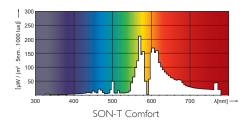
Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
SON-T Comfort 250W/621 E46	257	47	158	53



E40

SON-T Comfort (舒适型)

光度数据





© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。

规格如有更改,恕不另行通知。 所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。